Index of Claims



Application/Control No.

10/781,551

Examiner
ANH H. DO

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KODAMA ET AL.

Art Unit

2624

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

E         E	Claim	Date	Claim	Date	Clair	m L	Date	
State   Stat			<del>   </del>	$\mathcal{V} \cup \cup$				
State   Stat			E   E	3	ਬ	<u> </u>		
State   Stat	E   E   V				iĒ	통		
10								
3				2				
4								
5								
6					1	04		
107	<del></del>				1	05		
S								
199   100   111			57		1	07		
10			58 C	<del>/</del>			$\bot$	
11			JE9211		1	09		
12			60		1	10		
13		<del>                                     </del>						
14		<del> - - - </del>		<del>                                     </del>	<u>    1</u>	12	+	
15		+ + + -   -		<del></del>	1	13		
16				<del></del>				
17		+-+     -		<del>                                     </del>	1	15	+	
18				<del>                                     </del>				
Co   Co   Co   Co   Co   Co   Co   Co		<del> - - - </del>					-	+++-
120	18			<del>- -          -</del>	1	18	$\bot$	
121				<del>/- - - - - - - - - - - - - - - - - - - </del>	1	19		
122   123   124   125   125   125   126   126   127   128   128   129   129   129   130   130   130   131   131   131   132   133				4	1	20		
Total Control Contro					1	21		
24       1       124       125       125       125       125       126       125       126       126       126       126       127       127       127       127       127       128       128       128       128       128       129       129       129       129       129       129       129       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       134       133       134       134       134       134       134       134       134       134       135       136       136       137       137       136       137       137       138       138       138       138       138       138       138       138       139       139       140       141       141       141       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       145       146       147       147       148       149       149       149       149<		<del>                                     </del>			1	22		
25       1       125       126         27       1       126       127         28       1       127       128         29       79       129       129         30       80       130       131         31       81       131       131         32       82       132       132         33       83       133       134         35       85       135       135         36       86       136       137         88       138       139       140         41       91       140       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       99       99       149       144		<del> -           </del>					$\perp \perp \perp$	
26       1       76       126       127         27       1       127       127         28       1       78       128       129         30       130       129       129       130       130       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134					1-1-	24		
127		<del></del>		<del>                                     </del>	1	25		
28	20 1	+ + + - + -	70	<del></del>	1	26		
79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         88       138         89       139         90       140         41       91         43       94         44       94         45       96         49       146         49       99		<del></del>		<del></del>		21		
80		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>				
S1	230	<del> </del>		<del>                                      </del>	1	29		
82		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>				
33   34   35   36   36   37   37   38   38   38   38   38   38		<del>                                     </del>		<del> </del>				<del>-     </del>
34       35       36       37       36       37       36       37       36       37       36       37       36       37 <td< td=""><td></td><td><del>                                     </del></td><td></td><td><del>                                      </del></td><td></td><td></td><td>+++</td><td></td></td<>		<del>                                     </del>		<del>                                      </del>			+++	
35		<del>                                     </del>		<del>- - - - - - - - - - - - - - - - - - - </del>				<del></del>
36       1       86       136       137         37       1       87       137       137         39       88       138       138       139         40       90       140       141       141       141         41       91       141       141       141       141       142       142       143       143       143       144       144       144       144       145       145       145       146       147       147       147       148       148       149		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>			<del>-     </del> -	<del>- - -</del>
37       137       137         68>       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       146         47       97       147         48       99       148         49       99       149		<del> - - - - </del>		<del>+ + + + + + + + + + +                  </del>	<del>     </del>	36		<del>                                     </del>
68   1   138   139   139   139   140   140   140   141   14		<del>   - - - </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	37		<del></del>
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		<del>               </del>	88	<del>+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + </del>				<del></del>
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		<del>                                     </del>		<del> - - - - - - - - - - - - - - - - - - -</del>	<del>                                     </del>	30	<del></del>	<del>                                     </del>
41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	4031	<del>†                                    </del>		<del></del>			<del> - -</del>	
42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         98       148         49       99       149		<del>  - - - - </del>		<del></del>			<del></del>	<del>- - -</del>
43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	42	<del>                                     </del>			<del>                                 </del>	42	<del>       </del>	<del>    - -</del>
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		<del>                                     </del>		<del>   - -     - -  </del>	1	43	<del>-     -</del>	<del>                                     </del>
45			94				<del>-  -  -  -</del>	<del>        -   -   -   -   -   -   -   -  </del>
46   96   146   97   147   147   148   99   14				<del>                                      </del>	1	45	<del>-   -  -</del>	<del>-    -  -</del>
97 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149							<del></del>	<del>                                      </del>
98 148 149 99 149 149	47				1	47	<del>       </del>	<del>-   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>
49 1 149 149	(8)		98				<del>-  </del>	+++
	49		99		1	49		
	50						<del>     </del>	